AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU NORD-OUEST (Tél. Arras 23-14)

(SEINE-MARITIME, SOMME, PAS-DE-CALAIS, NORD)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, C. C. P. : ULLE 57-01-67 ABONNEMENT ANNUEL

12XNX 15 NF

supplément n° 2 au N° XXXII 28 Mai 1963

AVERTISSEMENTS

TAVELURES DES FRUITS A PEPINS

CULTURES FRUITIERES

Comme prévu, une apparition de taches s'est produite du 20 au 22 sur les arbres insuffisamment protégés le 1er Mai. Ainsi que nous le redoutions, cette sortie de taches a coïncidé avec des conditions climatiques très favorables à une nouvelle contamination du 22 au 24 Mai, période au cours de laquelle des projections encore importantes d'ascospores ont été notées par surcroît et alors que les arbres souvent en fin de floraison étaient particulièrement réceptifs. Le 1er Mai et le jour de l'Ascension sont donc jusqu'à présent les deux dates critiques de la lutte contre la Tavelure en 1963 et à un degré moindre le 11 Mai. Les traitements conseillés du 26 au 28 Avril, du 6 au 8 Mai, du 19 au 21 Mai s'avèrent donc très opportuns.

Cependant, la lutte n'est pas terminée, des projections d'ascospores encore notables sont possibles et de nouvelles taches risquent d'apparaître à la suite de la contamination

du 11 Mai.

En conséquence, une nouvelle pulvérisation fongicide doit être appliquée <u>du 30 Mai au 1er Juin.</u> Ce sera l'avant-dernier traitement principal de la saison.

REMARQUES - L'adjonction à la bouillie d'un ester phosphorique (p. ex. parathion) sur les pommiers en défloraison permettra de lutter contre l'Hoplocampe des pormes, les araignées rouges au stade larvaire ou nymphal, et les pucerons.

- En cas de grosse activité des chenilles, employer un produit à base d'arséniate Pb.

RAPPEL: OIDIUM DU POMMIER - Lorsque les températures dépassent 20°.

INFORMATIONS

PEGOMYIE

BETTERAVES

Les sorties d'adultes se sont poursuivies depuis le début du mois. Les premiers oeufs en général peu nombreux, déposés à la mi-Mai commencent à éclore et on voit dans quelques cultures les petites galeries souvent sur cotylédons. Depuis le 20-25, une nouvelle ponte plus intense et plus généralisée est observée qui pourrait se poursuivre jusqu'au début-Juin de sorte que c'est surtout dans la lère quinzaire de Juin que les pénétrations importantes sont à craindre cette année.

Il convient donc dès maintenant de bien surveiller les champs. Il ne faut pas intervenir trop tôt sous peine d'avoir à renouveler l'opération, les produits étant peu actifs vis à vis des oeufs. Le traitement s'effectue à l'apparition généralisée des jeunes galeries (petites lignes décolorées et sinueuses dans les feuilles). Bien entendu, il ne faut pas attendre que les dégats soient trop avancés.

Les cultures les plus sensibles sont <u>les champs démariés</u> dont la végétation n'est pas très développée (moins <u>de 4 feuilles</u>) et le traitement sera opportun lorsqu'on observera en moyenne <u>une galerie dans 50 % des feuilles</u> et plus.

REMARQUE - Certains produits ou spécialités mixtes permettent de lutter également contre les pucerons. Cependant, ne pas oublier que le traitement est actuellement dirigé principalement contre la Pégonyie d'autant plus que l'action des systémiques n'est guère favorisée par la végétation peu avancée des plantes.

PEGOMYTES SUR EPINARDS : intervenir si besoin est, dès le début des éclosions.

RAPPELS: POURRITU RE GRISE DES FRAISES - CHARANCON DES SILIQUES DU COLZA 40 10.15330 PROTECTION DES ABEILLES

IMPRIMERIE DE LA SE ONO TO BERNOUST. POLICE TENE LE BOUYX

L'Inspecteur : P. COUTURIER